## INDEX OF CLAIMS

	Rejected	NNon-	Alècto
=:	Allowed	I Inter	ecenci
	(Through numoral) Cancelod		aľ
-:-	Restricted	Object.	dod

		:						•				٠.							٠.			.,	٠,		** ****	. Oi	μιτί	CO.		•		
<u>lm</u>	n Doto									Claim						Dato								Claim						<u>.</u>		
. <u>ಥ</u>		İ				T	Τ		Π				T	7	7	T	7	_ _	Τ	7	7	<u>-1</u>	1.	-[	- T	∙		·		.,D	ale	
Original	1	l				1		1				1 7	Original							1	1				1.1	Original	1	.				
્ <u>વ</u>	L	_	_			1	1		П			Fire	ઠિ	1		1	1	-	1	1	1	1.		1	Final	ğ					-	1
1	L		<u>L</u>	<u> </u>	]_	1	T	1		$\overline{}$			61	1	1-	-	1-		†	1-	1-		- -	1			- -	- -	- -	_ _		
4							1	<u>                                     </u>		Ť		$\vdash$	52	-	†	†	1-	+	1-	┧	-	+-	┧	1		01	- -	- -	- -	1_	.]	
4					T .							•	53	-	1-	1	╁	1-	†-	┨	╢	-	-	١.		02 03	- -	4_	-	1_	]	
4										$\exists$			54	-	1	1-	1-	†	╁╌	<del> </del>	-	-	┤			L	+		_	_		
्ड								·		$\neg$			55			1-	$\vdash$	1-	1	$\vdash$	╁	1-	-		10		╂	+-	<del> </del>	L	L	]
₫									$\exists$				56		1	1	一	1	-	<del> </del>	<del> </del>	-			10		╀╌	1	<del> </del>	<del> </del>	_	
7		$\perp$									- 1		67				-	1		-	1	-	$\vdash$		10		┼	┼	ļ	├_	_	<u> </u>
<u> </u>		_		_						$\neg$			58		-		_			-	<del>                                     </del>				10		├	├-	<b> </b>	<u> </u>	_	
9	_	_		_				$\cdot \mathbb{I}$				$\exists$	59					$\Box$			-	-			10:		-		-		Ŀ.	_
12	4	4	_	_	_						[		80	$\neg$						$\neg$					110		-	-	-			
111		-	-		_]	$\perp$	$\bot$	$\perp$					01				_			$\dashv$	$\neg$			ł	111		-					<u> </u>
14	-	-	-		_	_	; -			_			2	$\Box$							$\neg$	-1			112							<u></u>
12	-	-	4	-	-	_ -	_	_	_  <u>-</u>  -	4			3	$\perp$		$\prod$		$\Box$	$\Box$	J				- 1	113		$\neg$		-	$\dashv$		<del></del>
12 13 14 16 16 17 18 19 20 21 22 28 24 25 27 28 29	-	+		-	-	- -	$\bot$	- -	- -	4	L		4	_	┙	1		$\bot$	$\bot$	$ \mathbb{I} $		$\exists$		1	114		-	_	-+	$\dashv$		_
18		- -	-					-	- -	4		6	_	$\perp$	_	_	_		$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\Box$	_]		115		7	7	+	+		$\dashv$
17	+	-	+		+		- -	+	+		F	10		4	4	4	_		$\perp$		4	$\bot$			116			1	1	+		$\dashv$
18		+	- -			- -	- -	-	╀	4	-	6		-	-	_	4	4		4.	$\perp$	1			117			7		7	$\dashv$	
19	-	1	+	-	+	+	╁	+-	+-	-	F	6		4		4	-	- -	1	4	- -	4	_	_	118		$\Box$				$\top$	7
20	_	+	1	+	+		+-	+	+	- :	}-	6:		+	+		-	-	- -	4	1	4	_  •	-	119	_					7	7
21	-	+	-	<del>-  </del> -	- -	╁	- -	+		┨	-	70	_L_	- -	4	_	4	_ _		丄	_	_ _		L	120				T	T	7	
22	1	1-	1-	+		+	+	╁	+	$\left\{ \right.$	-	72		+	- -	- -			- -	1	_  <u>-</u>  -	1	4	L	121							7
28		1-		-	+	+	+	+-		$\{$	-	$\frac{1}{7}$	1-	╁		- -	+	+	- -		_	-			122	_ _	1	$\perp$	I	$\perp$		
24	-				+	-	+	-	╁	·	-	74		╁	+				- -	- -	+	- -		$\vdash$	123	- -	- -	4.	$\perp$	$\perp$		
25		_					1	1	1	1	1	75		╁		- -	+	$\dashv$	+	- -	- -	+	$\dashv$	-	124		+	- -	- -	$\perp$	- -	_
26			L			1		1.		1	<u> </u>	78		†~	-	+	+	-	+	1-	- -	+	$\dashv$	$\vdash$	126		- -	- -	+		- -	4
2	1	1	1.	. _	-					1		77		T	1	1	1	1	+	1-	- -	1-	1	-	127		- -	+		+	-	
28		<del> </del>	4_	1		1_	1.	L				78			$\perp$		1	7	1	1	1	1	1	-	128	- -	1	+	+	+-	+-	-
30	-	L		-	4	-	-	<u> </u>	<u> </u>		_	79		L			·			7	1		1	-	129	+	+	1-	+-	+	-	4
3	-	-	-	╁	-	-		ļ.,			_	80	L	L			I				T	1	7		130		+	-	- -	1-	+	-
32 33	+-	}-	╬	<del>  -</del> -	1-	<del> </del> _	-	ļ			<u> _</u>	81	_	<u> </u>	1_	$\perp$						T	7		131	1	1	1	1-	1	+	1
35	-	╁─	-	-	-	-					<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u> _	Į.			1_			-		7		132	7	1	1	1-	_	1	7
3#	這	-	-	-	-	_	-	<del> </del> _			ļ.	83	_	<u> </u>	1_	J	$\perp$	<u> </u>	L		L		]		133	1		1	1	1	1	†
(35)	+	1	-	=	1=	-	=	=			==	84	=	=	1=	-	⊨	===		4:::		-			134						<u></u>	]
34 = 35) 36	1-		1	1	1-	1-	-		-			85 86	<u> </u>	-	├-	4	_	1:-		<u> </u>	<u> </u>	1_	1	<u> </u>	135		1	_		^		I
37	1				-	-						87	_	_	<del> </del>	┨—	-	-		<del> </del>		.	ŀ	_	136	1_	1_	_	_	ļ <u>.</u>		1.
38				-			-					88					-		<u> </u>	ļ	<del> </del> _	ļ	-	<u>_</u>	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u> .	ļ		ļ	
39	1		-			-						88			·	<u>!</u>		-		<b></b>	ļ	<u> </u>			138	-	.					1.
40				-								80						-		ļ		ļ	1		139							ļ.
41	1									Ì						ļ				ļ <u>.     </u>	_	ļ			140	<u> </u>					 	
42	1-			-							_	91		~		_					_				141	1						
43										ļ		02				_									142	]						
44	1-				-							93													143				_ ]			
.45									.	-		94					·	ļ							144							
48	1							-		}-		95										ارست.			145							
47	1-1									-		06										[			146							
48	1-1						.	-		}-	<b></b> 1.	97	-									]		_]	147					$\cap$		
49							-	-	{	-		88	-								]				148			-1				
50		$\neg$				-	-	-	-	-		99	-			_									149					-1-		
	1		1	1	. 1.	<b>.</b>	J.	J.	1	[_		<u>og</u>		1		[	.			J	T		ĺ		50				1	-   -		